



DORIL LIMPIA SALPICADEROS TROPICAL

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

DORIL LIMPIA SALPICADEROS TROPICAL limpia y da brillo perfecto sobre plásticos, cueros, vinilos, parachoques, ruedas y metales. Su agradable aroma a vainilla perfuma delicadamente el habitáculo del vehículo.

MODO DE EMPLEO

Agitar antes de usar. Pulverizar la superficie a limpiar desde unos 20cm. manteniendo el envase en posición vertical y pasar una esponja.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO

H229 - Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H222 - Aerosol extremadamente inflamable. H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. H315 - Provoca irritación cutánea. STOT SE 3: H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P211 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P251 No perforar ni quemar, incluso después de su uso. P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P410+P412 Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hidrocarburos, C7-C9, n-alkanes, isoalkanes, cyclics (CAS 64742-49-0); Propan-2-ol (CAS 67-63-0). No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. TELF. 91 562 04 20.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

OLOR	Vainilla
COLOR	Incoloro
DENSIDAD DE CONCENTRADO	0.72-0.76 g/ml
pH	No aplica
VISCOSIDAD	No aplica

PRESENTACIÓN

Envase aerosol 250ml y 600ml. 12 envases incluidos en film protector. Sistema de loteado en el fondo del envase (nn/ddmmaa).

COMPOSICIÓN

HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS IGUAL O SUPERIOR AL 30%, PERFUME, COUMARIN.